

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: 6640.339.2017
Miejscowość (ulica): Malachin, ul. Cisowa
Działka: 81
Powierzchnia 2,7600 ha
Jednostka ewidencyjna: 220204_5, Czersk-G
Obręb ewidencyjny: 0016, Malachin
Skala mapy: 1:500
Arkusz mapy: 6.208.20.09.4.1
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/6
Układ współrzędnych wysokościowy: Kronsztadt 86
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:
Legenda:
Zakres opracowania: _____
Ks. Rob. 968-2016
Data opracowania mapy: 13.02.2017r.

Zastrzega się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu urządzeń podziemnych, których z powodu braku danych instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie nie jest możliwe.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

wykonawca podpis geodety uprawnionego

W1 - obejma z zasuwą przyłącza domowego DN32
W4 - wejście do budynku
na przyłączy przy przejściu pod drogą zastosować rurę ochronną dn63PE
S1 - Istniejąca studnia, w razie potrzeby wymienić kinetę na zbiorczą
S2,S3 - studnie rewizyjne ø315/160
S4 - odprowadzenie ścieków z budynku
na przykanaliku przy przejściu pod drogą zastosować rurę ochronną dn250PCV

Przykanalik układać ze spadkiem minimalnym 1,5% od studni S1!
Uzgodnienia, o ile występują, są integralną częścią projektu!
W budynku zabudować kłapę burzową na rurociągu kanalizacyjnym!

Tytuł rys. Projekt Zagospodarowania Terenu				Inżynieria Środowiska mgr inż. Andrzej Pióro 89-650 Malachin, ul. Główna 46, tel. 608.55.69.44	
Temat Rozbudowa sieci wodnokanalizacyjnej Przyłącza wodnokanalizacyjne gm. Czersk, Malachin, ul. Cisowa dz. 81 [i dz. 149/7-LP] obr. 0016 Malachin					
Godło: 1705F.pwk		Data 08/05/2017	Skala 1:500	Nr rys. S1	Podpis
				strona: S9	mgr inż. Andrzej Pióro
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych					
Wykonał					Podpis
Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu					